

CR04C23 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tessere in legno personalizzate RFID 13,56 MHz 1K 14443 A ISO

DESCRIZIONE: Tessere card RFID/NFC in legno personalizzate. Badge e biglietti da visita identificativi stampati di prossimità (contactless smart-card a radiofrequenza). Personalizzate con stampa a colori con numerazioni e incisioni laser. Carte in formato ISO 7810 in legno naturale. 13,56 MHz 1K 14443 A ISO chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

**13,56 MHz 1K 14443 A ISO**

COMPOSIZIONE: Legno

DIMENSIONE: 85,60 × 54 × 1,5 mm

PESO: 5 g

OPZIONI

Tipo legno

Betulla

Faggio

Bamboo

Ciliegio

Impermeabilizzante

SI

Stampa serigrafica

1 Colore

2 Colori

3 Colori

Marcatura

Progressivo

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Tessere stampate a colori con personalizzazione in legno formato standard ISO 7810 ID-1 con dimensione di 85,60 × 53,98 millimetri (3,370 × 2,125 in) e angoli arrotondati con un raggio di 2,88-3,48 mm. Utilizzate in origine per le carte bancarie oggi è utilizzato in molti paesi anche per le patenti di guida e carte di identità e in molti settori commerciali per carte fedeltà, identificazione e biglietti da visita. 13,56 MHz 1K 14443 A ISO chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 1K Bytes / 16 Settori x 4 blocchi x 16 Bytes / 4 Bytes tag ID.

APPLICAZIONI

- Identificazione personale
- Fidelity card / Carte fedeltà
- Gift card / Carte buoni regalo
- Moneta elettronica
- Villaggi turistici
- Camping / Campeggi
- Controllo accessi
- Rilevazione presenze
- Apertura porte hotel e alberghi
- Interruttori risparmio energetico